

Scheda di dati della Guida allo smaltimento, pagina 1/2

Aldo Silvagni e figlio SA

Indirizzo del sito: Aldo Silvagni e figlio SA Piano della Stampa - 6965 Cadro	A - Discarica di ti	po B di Cadro	TI	Pe	ersona/e	di contatto:					
	+41919415012 +41919416208 info@silvagni.ch Cadro			ww	www: www.silvagni.ch						
e-mail: i				coordinate: 2'719'100 / 1'100'398							
Standortgemeinde:				Numero d'esercizio OTRif: 516300026							
					Consegna:						
Indirizzo amministrativo: Aldo Silvagni e figlio SA Piano della Stampa 6965 Cadro				Osservazioni:							
fax:	+41 919415012 nfo@silvagni.ch										
Comprensorio di racc	olta per l'impia	nto di smaltim	ento:								
☐ AG ☐ BE ☐ BL ☐ BL ☐ BS	☐ FL ☐ FR ☐ GE	☐ GL ☐ GR ☐ JU	☐ NE	□ ow □ sg □ sh		SO SZ TG	⊠ TI □ UR □ VD	□ vs □ zg □ zh			
Tipi d'impianti:						di laterizi					
Separazione di altri rifiuti edili Lavaggio dei suoli Impianto di compostaggio Impianto di metanizzazione discariche di tipo A discariche di tipo B (materiali inerti) discariche di tipo C (sostanze residue) discariche di tipo D discariche di tipo E (reattore) Riempimento di luoghi d'estrazione Deposito intermedio / Centro di trasbordo centro di raccolta Incenerimento dei rifiuti urbani Cementificio					riscaldamento industriale/incenerimento dei fanghi Impianto di incenerimento dei rifiuti speciali Condizionamento del legno usato Altri impianti di trattamento termico dei rifiuti Riciclaggio dei veicoli fuori uso Riciclaggio dei pneumatici fuori uso Riciclaggio del vetro usato Riciclaggio dei metalli e rottami Riciclaggio della plastica Riciclaggio della carta e del cartone condizionamento di fanghi Condizionamento dei fanghi dei pozzetti stradali e della pulizia stradale Condizionamento dei scarti animali condizionamento fisico-chimico						
Offerta di trasporto: cassonetti benne Welaki benne scarrabili autocarri per immondizie autobotti spurgo e aspiraz SDR (spedizione di merci											

Aggiornato il: 27.11.2023 Fatto il: 28.02.2024



Scheda di dati della Guida allo smaltimento, pagina 2/2

Aldo Silvagni e figlio SA

Tipi di rifiuti sn	Tipi di rifiuti smaltiti:								
1 Rifiuti chimic	i	6 Rifiuti animali e vegetali							
☐ 101 rs	Solventi alogenati	□ 601	Rifiuti compostabili						
☐ 102 rs	Solventi non alogenati	☐ 602	Letame e fanghiglia						
☐ 103 rs	Rifiuti acidi e alcalini	□ 603	Scarti di tessuti animali						
☐ 104 rs	Rifiuti salini	☐ 604 rc	Oli e grassi animali e vegetali						
☐ 104 13 ☐ 105 rs		☐ 605							
	Oli per motori		Digestati						
☐ 106 rs	Altri oli industriali	□ 606	Altri rifiuti biodegradabili						
☐ 107 rs	Oli contenenti PCB	7 Residui di tra	attamanta						
☐ 108 rs	Carburanti liquidi (benzina, olio combustibile,)	/ Residui di lia	attemento						
☐ 109 rs	Emulsioni	☐ 701 rs	Fanghi oleosi						
☐ 110 rs	Biocidi, agenti per la conservazione del legno e sosta	☐ 702 rs	Fanghi provenienti dalla pulizia dei tombini stradali						
☐ 111 rs	Residui di pitture e vernici	□ 704	Fanghi di depurazione						
☐ 112 rs	Scarti di inchiostro	705	Fanghi provenienti dal trattamento delle acque						
☐ 113 rs	Toner e polveri per rivestimenti	⊠ 706	Residui da dissabbiatori prodotti dalle depurazione de						
☐ 114 rs	Adesivi e sigillanti di scarto	⊠ 707	Fanghi e e acque reflue industriali non problematici						
☐ 115 rs	Altri rifiuti di vernici e pitture, adesivi e resine	☐ 708 rs	Fanghi e e acque reflue industriali problematici						
☐ 116 rs	Esplosivi e munizioni di scarto	☐ 700 IS							
☐ 117 rs	Prodotti chimici della fotografia e altri rifiuti foto		Materiali di filtrazione e assorbenti e di rigenerazio						
118 rs	Gas in contenitori a pressione	☐ 710 rs	Materiali di filtrazione e assorbenti e di rigenerazio						
119 rs	Catalizzatori	☐ 711 ☐ 710	Residui solidi combustibili						
120		☐ 712 rs	Residui combustibili problematici						
	Rifiuti provenienti dalla produzione degli anodi, anod	☐ 713 rs	Altri residui misti problematici						
121	Bitumi o rifiuti carbonacei non problematici	☑ 714	Residui misti non problematici						
☐ 122 rs	Catrami e rifiuti carbonacei problematici	□ 715	Residui dal trattamento dei fumi						
□ 124	Altre scorie di reazioni chimiche	☐ 716 rs	Residui dalla depurazione dei fumi problematici						
☐ 125 rs	Residui di reazioni chimici problematici	□ 717	Scorie e ceneri non problematiche						
□ 126	Altre sostanze chimiche	☐ 718 rs	Scorie e ceneri problematiche						
☐ 127 rs	Altri rifiuti chimici non problematici	☑ 719 rc	Materiale fine proveniente dalla selezione dei rifiuti						
	·	2 7 10 10	materiale into proveniente dana colezione del mida						
2 Rifiuti dal set	Rifiuti dal settore sanitario 8 Rifiuti urbani e rifiuti della raccolta separata								
☐ 201 rs	Medicamenti scaduti e rifiuti farmaceutici solidi	☑ 801	Rifiuti di vetro						
☐ 202 rs	Rifiuti dal settore sanitario infettivi o che presenta	□ 802	Rifiuti di carta e di cartone						
□ 203 rs	Rifiuti dal settore sanitario non infettivi								
□ 204 rs	Rifiuti dal settore sanitario che presentano un perico	□ 803 □ 804	Rifiuti di plastica						
L 204 13	Milati dai settore saritano che presentano dii penco	□ 804	Legno allo stato naturale						
3 Rifiuti metalli	ci	□ 805	Scarti di legno da cantiere						
		☐ 806 rc	Legno usato						
□ 301	Ferro, acciaio	☐ 807 rs	Rifiuti di legno problematici						
□ 302	Alluminio	□ 808	Rifiuti tessili/vestiti						
□ 303	Metalli non ferrosi (rame, piombo, zinco, stagno,)	□ 809	Rifiuti di cuoio						
□ 304	Metalli misti	□ 810	Rifiuti urbani non differenziati						
□ 305	Metalli misti non problematici	□ 811	Rifiuti ingombranti						
☐ 306 rs,rc	Rifiuti metallici misti problematici	812	Residui di incendio						
☐ 307 rs,rc	Cavi	☐ 813 rc	Apparecchiature non metalliche contenenti CFC (ad es						
		☐ 814 rs	Batterie e accumulatori						
4 Rifiuti minera	ıli	☐ 815 rs,rc	Apparecchiature elettriche ed elettroniche e component						
⊠ 401	Materiali minerali naturali	□ 816 □ 816	Spazzatura della strada						
= -		_ 0.0	Opazzatara dona otrada						
⊠ 402	Resti di minerali artificiali non problematici								
☐ 403 rs	Resti di minerali artificiali problematici								
	Rifiuti edili non selezionati problematici								
☐ 405 rs	Rifiuti minerali inquinati provenienti dalla produzion								
□ 406	Materiali refrattari non problematici								
☐ 407 rs	Materiali refrattari problematici								
☑ 408	Materiale di scavo non inquinato								
☑ 409	Materiale di scavo non inquinato o inquinato in modo t								
	Materiale di scavo inquinato								
⊠ 411	Calcestruzzo di demolizione								
	Materiale di demolizione non separato								
	Materiale non bituminoso di demolizione delle strade								
⊠ 414	Materiale bituminoso di demolizione delle strade Materiale bituminoso di demolizione delle strade contenente < 250 mg/kg PAH								
□ 415 rc	Materiale bituminoso di demolizione delle strade contenente < 250 mg/kg PAH								
□ 415 fc	Materiale bituminoso di demolizione delle strade contenente tra 250 e 1000 mg/kg PAH								
☐ 416 IS ☐ 417 rs		ionic > 1000 IIIg/	NY I ALI						
☑ 417 fs ☑ 418	Rifiuti contenti amianto								
M 410	Gesso non inquinato								
5 Impianti, macchine, veicoli e accessori									
- ·									
□ 501 rc	Pneumatici fuori uso								
☐ 502 rc	Veicoli fuori uso								
☐ 503 rs	Prodotti chimici provenienti da impianti e da macchine								
☐ 504 rs	Componenti di macchine e apparecchiature problematici								
□ 505	Componenti di macchine e apparecchiature non problemat								
☐ 506 rs	Batterie e acculmulatori al piombo								
☐ 507 rs	Apparecchiature e componenti contenenti PCB								
L									

Aggiornato il: 27.11.2023 Fatto il: 28.02.2024